

SWEET BERRY
ILLATOLAJ
AF70 1448

Ez a tanúsítvány értékeli az illatkeverék IFRA-szabványoknak való megfelelését, és megállapítja a szükséges felhasználási korlátozásokat. Csak azokra az anyagokra vonatkozik, amelyekre az IFRA szabványok vonatkoznak az egyes szabványokban leírt toxicitási végpontok tekintetében.

A TANÚSÍTVÁNY HATÁLYA

Termékazonosító: SWEET BERRY
ILLATOLAJ
AF70 1448

Az igazoló vállalat adatai:

ASPOL Scentra Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 32
05-240 Tłuszcz - Poland
Tel.: + 48 297 573 083
service@aspolscentra.com
<https://aspol.info/>

FELHASZNÁLÁSI SZINT KATEGÓRIÁNKÉNT

Igazoljuk, hogy a termék megfelel a NEMZETKÖZI PARAFÜNKÉSZÍTŐ SZÖVETSÉG (IFRA) szabványainak, beleértve az IFRA szabványok 51. számú módosítását (2023. június) és a korábbiakat, feltéve, hogy az alábbi kategóriában (kategóriákban) használják, a következő maximális koncentrációsint mellett:

IFRA KATEGÓRIÁK (további részletekért lásd az IFRA-szabványok használatára vonatkozó útmutató 12. táblázatát)	Felhasználási szint (%)*
Kategória 1	0 %
Kategória 2	7,67 %
Kategória 3	10,71 %
Kategória 4	39,68 %
Kategória 5A	36,67 %
Kategória 5B	5,56 %
Kategória 5C	10,71 %
Kategória 5D	1,79 %
Kategória 6	0 %
Kategória 7A	16,27 %
Kategória 7B	16,27 %
Kategória 8	1,79 %
Kategória 9	39,68 %
Kategória 10A	39,68 %
Kategória 10B	39,68 %
Kategória 11A	1,79 %
Kategória 11B	1,79 %
Kategória 12	100 %

*Tényleges felhasználási szint vagy maximális felhasználási szint

Más típusú alkalmazás vagy magasabb koncentrációban történő felhasználás esetén további értékelésre lehet szükség, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a ASPOL Scentra Sp. z o.o..

Felelősségi nyilatkozat: Ez a tanúsítvány csak az IFRA szabványok által az egyes szabványokban leírt toxicitási végpontok tekintetében korlátozott anyagok alapján korlátozza a megadott termék használatát. Ez a tanúsítvány nem tanúsítja a termék valamennyi összetevőjének átfogó biztonsági értékelését. Ez a tanúsítvány a kiállító illatanyag-szállító felelőssége. Az IFRA semmilyen módon nem készítette vagy hagyta jóvá.